



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

Программа семинара

«Отдельные вопросы подготовки результатов инженерных изысканий и проектной документации для объектов производственного, гражданского и транспортного назначения в сейсмических районах. Нормативное обоснование требований экспертизы при оценке соответствия проектной документации и результатов инженерных изысканий для объектов в сейсмических районах»

Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы» (ФАУ «Главгосэкспертиза России»)

г. Хабаровск, ул. Тургенева, 26А,
14.30–18.00 (07.30–11.00 МСК)

Цель семинара – минимизация ошибок в проектной документации в части выполнения мероприятий по обеспечению сейсмостойкости зданий и сооружений; обоснование требований экспертизы к составу и содержанию результатов инженерных изысканий в сейсмических районах, а также получение ответов на интересующие темы.

Семинар ориентирован на изыскательские организации, проектировщиков, разрабатывающих проектную документацию; специалистов проектных организаций, участвующих в разработке проектной документации в части обеспечения её соответствия требованиям сейсмостойкости; технических заказчиков и застройщиков.

17 мая 2019 года

- 14.00-14.30** Регистрация участников семинара
- 14.30-14.45** Открытие семинара. Основные задачи и план работы семинара
Бурдинский Эдуард Яковлевич – начальник Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»
- 14.45-15.10** Нормативное обоснование требований экспертизы при оценке соответствия ПД И РИИ в сейсмических районах для объектов производственного и непромышленного назначения
Васильев Александр Николаевич – главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»
- 15.10-15.30** Нормативное обоснование требований экспертизы при оценке соответствия ПД И РИИ в сейсмических районах для объектов



ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ

транспортного назначения

Мокроусова Татьяна Анатольевна – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

15.30-16.00 **Требования к составу и содержанию результатов инженерных изысканий с учетом положений СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах», СП 47.13330.2012 (СП 47.13330.2016) «СНиП 11-01-96 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».**

Пятков Юрий Викторович – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

16.00-18.00 **Круглый стол, обсуждение вопросов по теме семинара**

Модератор:

Лунева Ольга Степановна – *заместитель начальника Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Представители Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»:

Мокроусова Татьяна Анатольевна – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Пятков Юрий Викторович – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Васильев Александр Николаевич – *главный специалист отдела строительных решений и инженерного обеспечения Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*

Красильников Александр Петрович – *главный специалист отдела комплексной экспертизы Хабаровского филиала ФАУ «Главгосэкспертиза России»*